

TULA nano suspended

canopy trim

049-571041XM 005-3521017 002-90733



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Suspendu
couleurs spéciales
cache-piton blanc signalisation
IP20
699 lm

LED

2700 K
CRI ≥ 90
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89
MR 0.53
MDER 0.48

Optique

medium
angle de faisceau 25°
PstLM ≤ 1.0¹
SVM ≤ 0.4¹

Electrique

DALI-2
système 12.0 W
insert 9.0 W
18 Vf
500 mA
CP2 220-240V
système 58 lm/W²
insert 78 lm/W³

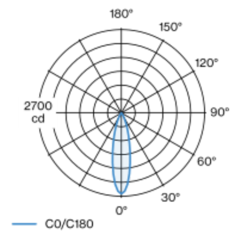
Physique

diamètre 26 mm
hauteur 500 mm
0.45 kg

Découpe

diamètre 65 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 130 mm

Répartition de la lumière



medium 25°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2620	0.44
2	660	0.89
3	290	1.33
4	160	1.77
5	100	2.22

Dessin de fabrication



¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)
³ incl. optical losses

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

